

SHIET TU

EXTRAORDINARY

HATTITUS

NITH II— TOTA 8— TOTAL (1)

PART II— Section 3— ub Mection (1)

FINANCE HAMITAT

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं॰ 156] No. 156] नई दिस्ली, सोमवार, अप्रैल 16, 1990/बैज 26, 1912 NEW DELHI, MONDAY, APRIL 16, 1990/CHAITRA 26, 1912

इस भागमें भिन्न पृष्ठ संख्या वी जाती है जिससे कि ग्रह अलग संक्रायन के रूप भें रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य विशाग)

नई दिल्नी, 16 घप्रैल. 1990

प्रधिसूचना

सा. का. ति. 445(%).— खाद्य घपिश्वण निवारण नियम, 1955 का और संशोधन करने के लिए कितपय नियमों का एक प्रारुप खाद्य अपिश्वण निवारण अधिनयम, 1954 (1954 का 37) की धार्व 23 की उपधारा (1) की धपेशानुसार, भारत सरकार के स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (स्वास्थ्य विभाग) की प्रधिमुचना सं. मा. का. ति. 769 (प्र), तारीख 21 धपस्स, 1989 के धसीन, भारत के राजपस, धसाधारण, भाग 2, खंड :, उपखण्ड (1), तारीख 21 धपस्त, 1989 के पृष्ट 1—16 पर प्रकाणित किया गया था जिसमें उन सभी व्यक्तियों से, जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना थी, उपत धिससूचना के राजपत में प्रकाणन की तारीख से साठ विम की धविव के प्रवसान के पूर्व धानिय सुनाव मांगे गए थे ;

और उक्त राजपन्न की प्रतियां तारीख 20 गितम्बर, 1989 को जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं ,

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त प्रारुप के संबंध में जनता से प्राप्त भाक्षेपों और सुझावों पर विचार कर लिया है;

भतः भव, केन्द्रीय सरकार, उक्त प्रधिनियम की धारा 23 की उप-धारा (1) द्वारा प्रयत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, और केन्द्रीय खाचा मानक समिति से परासर्थ के परचात् खादा ध्रयमिश्रण निवारण 1965 का और संशोधन करने के लिए निम्नाविखित नियम बनाती है, ध्रयत्—

नियम

- (1) इन निवमीं का संक्षिप्त गाम खाद्य अपिमश्रण निवारण (तीसरा संशोधन) निवम, 1990 है।
- (2) ये राजपत्न में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।
- खाद्य धारिमश्रण निवारण नियम, 1955 के नियम 65 में,
 सारणों में, अम नंक्यांक 31 और जससे संबंधित प्रतिष्टियों के पश्चात्

्त क्रम संख्यांक और प्र			1 2	3	4
सं. कीटनाशी का नाम	बाय	सहायता सीमा मि.ग्रा.कि. ग्रा. (भाग प्रति दस लाख)		जेसा द	0.10 (यसा के स्नाधार पर)
		(414 414 43 414)	. १८ क पटेन	फल और सुविजयां 	15 00
2	3	4		न्य। साम	0 10
८ ऐसिफेट	कुलुम्भ	2.0	39. कार्बोफ्र्रम	- "	0.03
•	बिनौला	2.0	(कार्बोफूरन और :-हाइ- क्रोक्सो कार्बोफूरन कायोश		0.10
. भेगम इंडोफोस	कुसुम्भ	0,1	ज़ानसा का बाकूरन का या जिसे का बॉफ रन के कप		0.10
(ऐसिफेट का चयापचित)	विमीला विमीला	0.1	श्रामक्य मत किया गया है	•	0.10
4. प्रकीकार्व	बालृ	0.5	3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	, मांस और कुल्कुट	0.10
(एल्डीकार्च, उसके सल्फोक्साइर		0.0		4 4	(मृत देह वसा के
और सल्फोन का योग, जो एल्डीकार्व के रूप में स्राप्त-	तस्थाकृ	0.1			आधार पर)
क्यक्स हो)				दूध और दुग्ध	0,05
s. ऐंद्रेजा इ न	भृट्टा	0.25		उत्पाद	(वसा के ग्राधार
- 77	गन्ना	0.25			पर)
6. कार्बेण्डेजिम	ব্যায়াদ্ব	0.50	40. ताम प्राक्तीक्लोराइड	फ ন্দ	20,00
0. 10.4 00.1	कुटे पिसे खाचान	0,12	(ताम्र के रूप में ग्रव-	মালু	1.00
	सक्तिया	0.50	धारित)	·	
	भाम	2.00		श्रन्य सन्जियां	20.00
	केला (संपूर्ण)	1.00	41. साइपरमैथिरिस	गेहुं के दाने	5.05
	मन्य <i>फल</i>	5,00	(भाइसोमर का गौग)	कुटै पिसे गेह के	
	बिनौला 	0.10	(वसा विलेय भवशिष्ट)	पाने	0.01
	म्गफली भुकन्दर	0.10		बैंग न	0.20
	मेके (मृत्ये कल)	0,10 0,10		थन्द गोभी	2.00
	र्थांडे	0.10		मिटी	0.20
		(छिलका रहित मा-		मूंगफली को	
		धार पर)		छोड़कर तिल हन सांस और कुक्कृट	0.20
	मांस और कुक्कुट	0.10		सास जार कुनकृद	ा. २० (मृत देह धसा वे
		(मृत देह वसा के			भाषार पर)
	बूझ और दुग्छ	भाधार पर)		पूज और दु ग्ध	V. 01
	यून आर पु ष्म चरमाद	0.10 (बसा के झाधार		उत्पाद	(वसा के भ्राधार
		पर)			पर)
> 4			42. इतामेचिन हेल्टामेचिन	बिनौला	0 10
६ ७. बे नोर्रिमल	श्राचात्र कोरिके	0.50	४ ः एकोफेनकोम	चा जल	0.02
	कुटेपिसे खाषास सक्तिया	0.12		मावल भूसी	1,00
	स्राम्	0.50 2,00		अंडे	0.01
	केला (संपूर्ण)	1.00			(छित्रका रहित मा
	अस्य फल	5.00		भांस और कृक्क़ट	धार पर)
	विनौला	0.10		नात जार मृत्युष्ट	. ७.७∠ (मृत देह∵वसा व
	मूंगफनी	0.10			श्राद्धार पर)
	पुकन्दर	0.10		दुध और दुम्ब	0,01
	सूखे फल	0.10		उत्पाद	(बसा के द्याधार
	झण्डे	0.10			पर)
		(छिलना रहित घा- भार एउ)			
	मांस और कुक्कुट	धार पर) 0.10	44. फेनबाइऑन (जेनकार्येट जार्के	ভা ভাগ মাই মিট ক্লোম	0,10
	1121 AL V BARC	0.10	(फेनथाइऑन, उसके	कुटे पिसे खाद्यात्र	0.03
		(मृत देह वसा के	भारतीजन भनुषंगी	प्याज	0,10

1	3	3	4	1	2	3	4
_	भौर सल्फोनो का योग,	सेम	0.10			मास भीर कुक्कुट	0.05
	जिन्हें फेनथाइआंन के रूप में ग्राभिष्यक्त	मटर	v. 50			• -	(मृत देह <i>वसा</i> के ग्राधार पर)
	किया गया है।)					दूध भीर दुग्ध उत्पाद	0.01
	·	टमाटर	0.50			4 .	(वसाके प्रधार पर)
	1	धन्य सम्जिया	1.00		** / ** *		•
		ख/मृजा	2.00	48.	फोरेट (फोरेट उसके	साधाम	0.05
		मांस घोर कुन्सुट	2,00		मायसीजम मनुषंगी	क्रुटे पिसे बाधान	0.01
		~ ~	(भूत वेह बसा के		भीर उनके संस्फाइक	टमाटर	0.10
			भाधार पर)		सथा सल्फोन का योग	भ्रम्य सम्जियां	0.05
		व्ध भोर वृग्ध उत्पाद	0,05		जिन्हें फौरेट के रूप	फल	0.05
		., 2	(त्रसाके साधार पर)		में प्रविच्यक्त किया	ति लह न	0.05
	1.4. X. (6.3		,		शया है)	खाच तेल	0.03
	फैनवैंलरेट (वसा विले <i>य</i>		0.00			गुष्ट्रा	0.05
1	मर्गिण्ट '	फूल गोर्भा वै	2.00			संबे	0.05
		बै गम (2.00				(छिलका रहित
		भिन्डी ८	2.00				भाभार पर)
		विनौला	0.20			मांस भौर कुक्कुड	0.05
		बिनौसा तेल	0.10	•			(मृत देव वसा के
		मांस भीर कुक्कुट	1.00				माधार पर)
			(मृत वेह बसा के			दुग्ध मीर दुग्ध उत्पाद	0.05
			माधार पर)				(क्सा के भाषार पर)
		वूध भ्रोर बुग्ध उत्पाद	0.01	4.5	farmer	\$1.7TT	•
			(बसा के भाषार पर)	49.	सिमाजाइन	भुट्टा गन्ना	0.13 0.25
; ,	•	প্রাহাস	0.20	50.	पिरिमिफोस मेथिल	चांबल	0.50
	•	शुटे पिसे खाधान	0.05	• • • •		गेहुं वाने	5.00
		धासू	0.10			कुटे पिसे गेंहूं के दाने	2,50
		टमाटर	3,00			कुंडे कंडे	0.05
	2 कि. ग्रा. के रूप में	बेरी	1.00			4,4	(छिसका र हि त
	धभिष्यक्त की जाती हैं और डाइणायोका गाँनिट	प्रन्य फल	3.00				(१४५२) साक्षार पर)
	के किन्हीं या प्रत्येक समूहों	:				मांस भौर कुक्कुट	0.05
	से ब्युत्पन्न सर्वाशिष्टों को					f	(भृत देह बसा के
	प्रथमतः निर्दिष्ट करके						माधार पर)
	(क) फेरबैम या जीरम					वृक्ष भीर युष्ध उत्पाद	0.05
	के उपयोग से परिणामी						(वसाके का धार पर
	का इमेथिल <i>उन्ह्यायो-</i>				مورس کار کو واد این که کارستان آنوانک براد	پر مانون کی بیان سے پیشان اندر اور مانون میشان می میشان سے اس اور مانون میں اندر اور مانون میں اندر اندر اندر ا	
	काबॉमिट प्रविशय्द, भीर (ख) मनकोजेव, मैनोब				[सं.पी. 1	5014/2/88-पी. एप . (ग ल	(एफ एंड एस) पी.एफ ए भीर सिंह, संयुक्त सर्वि
	या जिनेब (जिसके धन्तर्गत जो नाबेस धन जिंका सल्फेट से ज्युत्पन्न जिनेब भी है) के		दिष्पण: खाद्य प्रथमिश्रण निवारण नियम, 1955 प्रयम बार धा के राजपन के भाग 2, खण्ड 3 में का.नि.धा, 210 तारीख 12-9-55 द्वारा प्रकाशित किए गए थे व तत्पक्तात् उनमें निम्नलिखित द्वारा संशोधन किया गया:				
	उपयोग से परिणामी				का.नि.मा. 1202		
	ऐथिलोन दिससङा इयायो-	•					
	कार्योनेट			2.	का.नि.मा. 1687	विमाक 28-7-56	
	5 . h			3	. का.नि. मा. 22 13	दिनांक 28-9-56 (ब्रसा	धारण)
7- फे	फे न थोएट	जाबान कुटे पिसे बाबाध	0.05 0.01		. का.नि.भा. 2758	•	•
7.		***					
7-		तिलह न	0.03		ं उसमें किए गए औ	र संशोधन प्राप्त के का	तपता में घता. 🤊 🕬
7-		तिलहन खाख तेल	0.03 0.01			र संगोधन पारत के राव में इस प्रकार प्रकाशिक	
7-		-		-		में इस प्रकार प्रकाशित	

```
    सा,का,नि. 169 विनोक 11-2-61

                                                                  58. सा.का.नि. 652 (अ) विनोक 14-11-90
9. सा.का.नि. 1154 विनोक 16-9-61
                                                                  57. सा.का.नि. 710 (अ) दिनांक 22-12-80
10. सा.का.नि. 1340 दिनांक 4-11-61
                                                                  53 सा का नि. 23 (अ) विनांक 16-1-80
11. सा.का.नि. 1564 वि कि 24-11-62
                                                                  59. सा.का.नि. 205 (अ) दिनांक 25-3-81 (म्स्रिपक्र)
12. सा.का.नि. 1589 विनांक 22-10-64
                                                                  60. सा.का.नि. 290 (भ) दिनांक 10-4-81
13. सा.का.नि. 1814 विनोक 11-12-65
                                                                  61- सा.का.नि. 444 विनोब 2-5-81 (मुद्धिपन्न)
14. सा.का.मि. 74 दिनांक 8-1-66
                                                                  62. मा.का.नि. 500 (अ) विनोक 1-9-81
15. सा.का.नि. 282 विनोक 19-3-66
                                                                  63. सा.शा.नि. 891 विनाम 3-10-81 (मृद्धिपक्ष)
16. सा.का.नि. 1256 दिमांक 26-8-67
                                                                  64. सा.का.नि. 1056 विमोक 5-13-81 (गृद्धिपत्न)
17. सा.का.नि. 1533 विनांक 25-8-68
                                                                  65. सा.का.नि 80 दिन्नांक 23-1-86 शुद्धिपन्न।
18 सा.का.नि. 2163 दिनांक 14-12-63 (गुविपम्न)
                                                                  66. सा.का.नि. 44(अ) विनोक 5-2-82.
19. सा.का.नि. 532 दिनांक 8-3-69
                                                                  67. सा का . नि 57(अ) विलोक 11-2-8?-
20. सा ,का .नि. 1764 विनांक 26-7-69 (म्बिएस)
                                                                  68. सा.का.नि. 245(अ) विनीक 11-3-82-
21. सा.का.नि. 2068 दिनांक 30-5-69
                                                                   69 सा.का.नि. 307(अ) दिनांक 3-4-82 (मृद्धिपत्र)।
22. सा.का.नि. 1808 विमाक 24-10-70
                                                                  70 सा.ना.नि. 336 विमीध 17-4-82 (मुद्धिपत्र).
21. सा.का.कि. 958 दिनांक 12-6-71
                                                                   71. सा.का.नि. 422(अ) दिनांक 24-5-8%
24. सा.का. नि. 992 विनोक 2-7-71
                                                                   72 सा.का.नि. 476(अ) विस्कि 39-4-82.
25. सा.का.नि. 553 विनांग 6-5-72
                                                                   73 सा.बा.नि. 504(अ) दिनांक 20-7-82 (मुख्यिपदा).
26. सा ,का ,नि , 436 (अ) दिनांक 10-10-72
                                                                   74. सा.काश्वनि. 753(अ) दिनीक 11-12-83 (मृतिपन्न)
27. सा.का.नि. 150 दिनांक 10-2-70
                                                                   75. सा.का.नि. 109(अ) दिनांक 26-2-83.
 28. सा.का.सि. 205 दिनांक 23-2-74
                                                                   76. सा.का.नि. 249(क) विनांक 8-3-83.
29. सा.का.नि. 850 दिनांक 12-7-75
                                                                   77 सा.का.नि. 269(अ) विनोक 16-3-83.

    सा.का.नि. 508 (अ) दिनांक 27-9-75

                                                                   78 सा.का.नि. 283'(क) विनोमः 26-3-83.

    सा.का.नि. 6: (अ) दिनांक 5-2-76

                                                                   79. ता.का.नि. 329(अ) दिनांक 14-4-83. (शृद्धिपत्र).
2. सा.का.मि. 754 दिनांक 29-5-76
                                                                   80 सा.का.नि. 539(अ) दिनांका 1-7-83 (मृद्धिपंत्र).
 इ.इ. सा.का.नि. 856 विनांक 12-6-76
                                                                   81. सा.का.मि. 634 विमांक 9-8-83 (श्रक्रिपत).

    सा.का.नि. 1417 दिसांक 2-10-76

                                                                   82 सा का नि , 743 (म) विनांक 8-10-83 (गुबिपक्ष).
 35 सा.ना, मि. 4 (म्र) विनांक 4-1-77
                                                                   83. सा.का.नि. 790(अ) विनांक 10-10-83
 16- सा. का. नि. 18 (भ्र) विमोक 15-1-77
                                                                   84 सा.का.नि. 803(क) दिनांक 27-10-83.
                                                                   85 सा.का.नि. 816(अ) विनांक 3-11-83.
 37. सा.का.नि. 651 (अ) दिनांक 20-10-77
                                                                   86 सा.का.नि. 839(अ) विनांक 7-11-83-
 38 सा.का.नि. 732 (म) विनांक 5-12-77

    सा.का.नि. 775 (भ) दिनांक 27-12-77

                                                                   87. सा.का.नि. 848(अ) विनांक 19-11-83.
 40 सा.का.मि. 36 (अ) विनांक 21-1-78
                                                                    88 सा.फा.नि. 893(अ) विनोक 17-12-83 (मुद्धिपका).
 41. सा.का.नि. 70 (व) दिनांक 8-2-78
                                                                    89. सा.का.नि. 113(अ) विनोक 20-1-84 (मुद्धिपन्न).
 42 सा.का.नि. 238 (अ) विनांक 20-4-78
                                                                    90 सा.का.नि. 500(अ) दिमांक 9-7-84.
 42- सा.का.नि. १९१ (अ) विनोक 4-8-78
                                                                    91, सा.का.नि. 612'(अ) विमान 18-8-84 (मुख्यिपत).
                                                                    92 सा.का.नि. 744(अ) विनक्ति 27-10-84
 44. सा.का.नि. 590 (अ) दिनांक 22-12-78
 46. सा.का.नि. 56 (अ) विनांक 31-1-79
                                                                    93. सा.का.नि. 764(अ) दिल्वा 15-11-84.
                                                                    94. सासेका .नि . 3(अ) दिनांक 1-1-85.
 46 का. मि. घा. 142 (अ) विनांक 16-1-79 (शुद्धिगता)
                                                                    95. सा.का.मि. 11(अ) विनोक 4-1-85.
 47. सा.का.मि. 231 (घ) दिनांक 6-4-79
                                                                    96. सा. शा. नि. 142(अ) विनांक 8-3-85 (मुख्यिपता).
 48. सा.का.नि. 42: विनोक 30-6-79 (शुबिएक)
 49. सा.का.नि. 1045 दिमांक 11-8-79 (गुबिएस)
                                                                    97 सा.का.सि. 293(अ) विनांक 23-3-85.
 50 सा.का.नि. 1210 विनान 29-9-79 (गुढिपक्र)
                                                                    98 सा.का.मि. 368(अ) विमाक 18-4-85 (मृद्धिपन्न).
 51. सा.का.नि. 19 (अ) यिनांक 28-1-80
                                                                    99. सा.का.नि. 385(अ) विनांश 29-4-85 (मुद्धिपत).
 52. सा.का.मि. 245 दिमांक 1-5-80
                                                                  100 सा.का.मि. 543(अ) विनोक 2-7-85.
```

101. सा.का.मि. 550(अ) दिनांक 4-7-85.

55, सा.का.नि. 244 विनांक 1-5-80

```
104. सा.का.नि. 745(अ) दिनांक 20-9-85.
105 सा.का.नि. 746(अ) दिनांक 20-9-85.
106. सा.का.नि. 748(अ) दिनांक 23-9-85 (मृद्धिपत्र).
107 सा.मा.नि. 892(अ) दिनांक 6-12-85-
108. सा.का.ति. 903(अ) दिलांक 17-12-85 (णूजि पत्न).
109. सा.का.नि. 73(अ) दिनांक 29-1-86.
110. सा.का.नि. 507(अ) दिनांक 19-3-86.
111. सा. भा. म. 724(अ) दिनांक 29-4-86 (शुद्धिपत्र).
112 सा.का.नि. 851(अ) दिनांका 13-6-86.
113 सा.का.नि. 852(अ) दिनांक 13-6-86.
114 सा.का.मि. 910(अ) दिनांक 27-6-86.
115 सा .का .नि , 939(अ) दिनांक 9-7-86 (मुख्यिपत).
116- सा.का.नि. 1008(अ) विनोक 18-8-86 (मुजिएस).
117. सा.का.नि. 1149(अ) धिनांक 15-10-86 (मुखिपन्न).
118 सा.का.नि. 1207(अ) विनांक 18-11-86 (गुढ़िएआ).
119 सा.का.नि. 1228(अ) दिनाक 27-11-86.
120 सी.का.नि. 12(अ) दिनांक 5-1-87.
121. सा.का.नि. 28(अ) दिनांक 13-1-87 (गुजिपत्र).
122 सा.का.नि. 270(अ) विनांक 2-3-87.
123 सा.का.नि. 344(अ) दिनांक 31-3-87 (णुद्धिपता).
124 सा.का.नि. 422(अ) दिनांक 29-4-87 (मुद्धिपद्धा).
125 सा.का.नि. 449(अ) विनांक 29-4-87 (मृद्धिपन्न)
126 सा.का.नि. 500(अ) दिनोक 15-5-87 (मुद्धिपत्र).
127 सा.का.नि. 569(अ) दिनांक 12-6-87 (शुद्धिपत्र)
128 सा.का.नि. 840(अ) दिनांक 6-10-87.
129 सा.का.नि. 900(अ) दिनौक 10-11-87.
130 सा.का.नि. 916(अ) दिनांक 17-11-87.
131. सा.का.नि. 917(अ) विनांक 17-11-87.
132 सा.का.नि. 918(अ) विनांक 17-11-87 (मुद्धिपक्ष).
133 सा.मा.नि. 72(अ) विनांक 3-2-88 (मुद्धिपत्न).
134- सा.का.नि. 73(अ) दिनांक 3-2-88 (मृद्धिपत्न)
135. सा .का .नि . 366(अ) विगांक 23-3-88 (मुद्धिपत्र).
136. सा.का.नि. 367(अ) दिनाक 23-3-88.
137. सा.का.नि. 437(अ) विनांक 8-4-88-
138 सा.का.नि. 436(अ) विनांक 8-4-88-
139, सा.का.मि. 454(अ) विनांक 8-4-85-
140 सा.का.नि. 618(अ) विमांक 16-5-88
141. सा.का.नि. 855(अ) विनांक 12-8-88.
142. सा.का.नि. 856(व) विनोध 12-8-85.
143. सा.का.नि. 924(अ) दिनांक 13-9-88 (मुक्किपन).
144 सा.का.नि. 1081(अ) विनांक 17-11-88.
145. सा.मा.नि. 1157(अ) विनाक 9-12-88.
146. सा.का.नि. 42 (अ) विनांक 20-1-89 (मृद्धिपदा)
MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE
```

(Department of Health)
New Delbi, the 16th April, 1990
NOTIFICATION

published as required by sub-section (1) of section 23 of Prevention of Food Adulteration Act, 1954 (37 of 1954), in the notification of Government of India in the Ministry of Health and Family Welfare (Department of Health) No. GSR 769(E) dated the 21st August, 1989 in the Gazette of India, Extraordinary, Part-II, Section 3, Sub-section (i), dated the 21st August, 1989 at pages 1-16, inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby, before the expiry of sixty days from the date on which copies of the Gazette of India in which the said notification was published, was made available to the public;

And whereas the copies of the said Gazette were made available to the public on 20th September, 1989.

And whereas the objections and suggestions received from the public on the draft rules have been considered by the Central Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 23 of the said Act, the Central Government, after consultation with the Contral Committee for Food Standards, hereby makes the following rules further to amend the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955 namely:—

RULES

- 1. (1) These rules may be called the Prevention of Food Adulteration (Third Amendment) Rules, 1990,
- (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. In the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955 in rule 65, in the Table, after social number 31 and entries relating thereto, the following social numbers and entries shall respectively be inserted, namely:

SI. No	Name of Insecticide	Food	Tolerance limit mg/kg (ppm)
1	2	3	4
-13.2	Acephate	Safflow,r seed Cotton seed	2.0 2.0
33	Methamido-phos (A metabolite of Acephato)	Safflower seed Cotton seed	0.1 0.1
34	Aldicarb (sum of Aldicarb, its sulphoxide and sulphone, expressed as Aldicarb)	Potato Chewing Tobocco	0.5
35	Atrazine	Maize Sugarcane	0.25 0.25
36	Carbend#zim	Foodgrains Milled foodgrain: Vegetr bits Mango Banana (whole) Other fruits Cotton and	0,50 0,12 0,50 2,00 1,00 5,00 0,10

1	2	3	4	1	2	3	4
·		Dry fruits Eggs	0.10 0.10	42	Decamethrin/ Deltamethrin	Cotton seed	0.10
			(Shell	43	Edifenphos	Rice	0.02
			free			Ricebran	1.00
		** 0 P	basis)			Eggs	0.01
		Meat & Poultry	0.10				(sheli
			(Carcaso fat				free
			basis)			3 B	basis)
		Milk & Milk Products	,			Meat & Poultry	0.02
			(Fat				(carcase fat
			basis)				basis)
37	Danomy1	Foodgrains	0.50			Milk & Milk Products	0.01
37	Benomyl	Milled foodgrains	0.30				(fat
		Vegetables	0.50				basis)
		Mango	2.00	44	Fenthion (sum of	Foodgrains	0.10
		Banana (whole)	1.00		fenthion, its oxygen	Milled foodgrains	0.03
		Other fruits	5 00		analogue and their	Onion	0.10
		Cotton seed	0.10		sulphoxides and	Potatoes	0.05
		Groundnut	0.10		sulphones, expressed	Beans	0.10
		Sugar beet	0.10		as fenthion)	Peas Tomatoes	0.50 0.50
		Dry fruits	$0.10 \\ 0.10$			Other vegetables	1.00
		Eggs	(shell			Musk melon	2.00
			free			Meat & Poultry	2.00
			basis)				(carcase
		Meat & Poultry	0.10				fat
			(carcaso				hasis)
			fat			Milk & Milk products	
			basis)				(fat
		Milk & Milk Products					basis)
			(fat basis)	45	Fenvalerate (fat	Cauliflower	2.00
			04313)		soluble residue)	Brinjal	2.00
38	Captan	Fruit & Vogetable	15.00			Okra Cotton seed	2.00 0.20
39	Carbofuran (sum of	Foodgrains	0.10			Cotton seed oil	0.10
	carbofuran and	Milled foodgrains	0.03			Meat & Poultry	1.00
	3-hydroxy carbofuran	Fruit & Vegetable	0.10			-	(carcase
	expressed as	Oil seeds	0.10				fat
	carbofuran)	Sugarcane	0.10				basis)
		Meat & Poultry	0.10			Milk & Milk products	
		(ca	rcase fat basis)				(fat
		Milk & Milk Products	•				basis)
		Title an illing it was	(fat	46	Dithiocarbamates (the	Foodgrains	0.20
			basis)		residuc tolerance limit	Milled foodgrains	0.05
10	man and takk	Transla	20.00		are determined and	Potatoes	0.10
40	Copper Oxychloride (determined as Copper)	Fruit Potato	20.00 1.00		expressed at mg/CS ₂ /kg and refer separately to	Tomatoes Cherries	3.00 1.00
	(determined as Copper)	Other vegetables	20.00		the residues arising from	Other fruits	3.00
		Other rescuences	40.00		any or each groups of	Onter Huits	9.00
41	Cypermethrin	Wheat grains	0.05		dithiocarbamates		
	(sum of isomers)	Milled wheat grains	0.01		(a) Dimethyl dithio-		
	(fat soluble residue)	Brinjal	0.20		carbamates residue		
		Cabbage	2.00		resulting from the		
		Bhindi	0.20		use of ferbam or		
		Oil seeds except	0.10		Ziram and,		
		groundnut Meat & Poultry	0.20 0.20		(b) Ethylene bis-dithlo- carbamates resulting		
		Might of Louidia	(carcase		from the use of		
			fat		mancozeb, maneb		
			basis)		or Zineb (including		
		Milk & Milk Products	0.01		zineb derived from		

1	2	3	4	The further amendents were published in Part II, Section sub-section (i) of Gazette of India as follows by:
7	Phenthoate	Foodgrains	0.05	5. G.S.R. 514 dt. 28-6-58
		Milled foodgrains	0.01	6. G.S.R, 1211 dt, 20-12-58
		Oilseeds	0.03	7. G.S R. 425 dt 4-4-60
		Edible oils	0 01	8, G.S.R. 169 dt. 11-2-6)
		Eggs	0,05 (shell	9. G.S.R. 1134 dt. 16-9-61
			free	
			basis)	10. G.S.R. 1340 dt. 4-11-61
		Meat & Poultry	0.05	11. G.S.R. 1564 dt, 24-11-62
			carcase	12. G.S.R. 1589 dt, 22-10-64
			fat	13. G.S.R, 1814 dt. 11-12-65
			basis)	14. G.S.R. 74 dt. 8-1-66
		Milk & Milk products	0.01	15. G.S.R. 382 dt. 19-3-66
			(fat basis)	16. G.S.R. 1256 dt. 26-8-67
	Dha at / tour of	Tood-wing	0.05	17. G.S.R, 1533 dt. 24-8-68
8	Phorate (sum of phorate, its oxygen	Foodgrains Milled foodgrains	0.03	18. G.S.R. 2163 dt. 14-12-63 (Corrigendum)
	analogue and their	Tomatoes	0.10	19. G.S.R. 532 dt. 8-3-69
	sulphoxides and sul-	Other vegetables	0.05	20. G.S.R. 1764 dt. 26-7-69 (Corrigendum)
	phones, expressed as	Fruits	0.05	21. G.S.R. 2068 dt. 30-8-69
	phorate)	Oil seeds	0.05	22, G.S.R. 1808 dt. 24-10-70
		Edible oils	0.03	23. G.S.R. 938 dt. 12-6-71
		Sugarcane	0.05	
		Eggs	0.05 (shell	24. G.S.R. 992 dt. 3-7-71
			free	25. G.S.R. 553 dt, 6-5-72
			basis)	26. G.S.R. 436(E) dt. 10-10-72
		Meat & Poultry	0.05	27. G.S.R. 133 dt. 10-2-73
			(carcase	28. G.S.R. 205 dt, 23-2-74
			fat	29. G.S.R. 850 dt. 12-7-75
		arii garii mata	basis)	30. G.S.R. 508 (E) dt, 27-9-75
		Milk & Milk Products	0.05 tet)	31, G.S.R. 63 (E) dt. 5-2-76
			basis)	32, G.S.R. 754 dt. 29-3-76
				33. G.S.R. 755 dt. 29-5-76
49	Simazine	Maize	0.13	34, G.S.R. 856 dt. 12-6-76
		Sugarcane	0.25	35. G.S.R. 1417 dt. 2-10-76
50	Pirimiphos-methyl	Rice	0.50	36. G.S.R. 4(E) dt. 4-1-77
	•	Wheat grains	5,00	37. G.S.R. 18(E) dt. 15-1-77
		Milled wheat grains	2.50	
		Eggs	0.05	38. G.S.R. 651(E) dt. 20-10-77
			(shell free	39. G.S.R. 732(E) dt. 5-12-77
			basis)	40. G.S.R. 775(E) dt. 27-12-77
		Meat & Poultry	0.05	41. G.S.R. 36(E) dt. 21-1-78
			(carcase	42. G.S.R. 70(E) dt. 8-2-78
			fat	43. G.S.R. 238(E) dt, 20-4-78
			basis)	44. G.S.R. 393 (E) dt. 4-8-78
		Milk & Milk products		45. G.S.R. 590 (E) dt, 23-12-78
			(fat basis)	46. G.S.R. 55(E) dt. 31-1-79
			(G1510)	47. SO. 142 (E) dt. 16-3-79 (Corrigendum)
				48. G.S.R. 231 (E), dt. 6-4-79
				49. G.S.R. 1043 dt, 11-8-79 (Corrigendum)
		[No. P.15014/2/88 PH (F&		50. G.S.R. 1210 dt. 29-9-79 (Corrigendum)
	BALBIR SINGH, Jt. Seey.			51. G.S.R. 19(E) dt. 28-1-80
			1015	51. G.S.R. 19(E) at, 28-1-80 52. G.S.R. 243 dt, 1-3-80
Νo	te: The Prevention of	art II, Section 3 of the Gz	es, 1955	53. G.S.R. 244 dt. 1-3-80

55, G.S.R. 579 (E) dt. 13-10-80

56. G.S.R. 652(E) dt. 14-11-80

57. G.S.R. 710 (E), dt. 22-12-80

58. G.S.R. 23(E) dt. 16-1-81

54, G.S.R. 996 dt. 27-9-80 (Corrigendum)

3. S.R.O. 2213 dt. 28-9-56 (Extraordinary) 4. S.R.O. 2755 dt. 24-11-56

1, S.R.O. 1202 dt. 26-5-56

2. S.R.O. 1687 dt. 28-7-56

ded as follows by :-

India vide S.R.O. 2106 dated 12-9-55 and subsequently amen-

- 59. G.S.R. 205 (E) dt. 25-3-81 (Corrigendum)
- 60. G.S.R. 290 (E) dt. 13-4 91
- 61. G.S.R. 444 dt. 2-5-81 (Corrigendum)
- 62. G.S.R. 503 (F) dt. 1-9-81
- 63. G.S.R. 891 dt. 3-10-81 (Corrigor dum)
- 64. O.S.R. 1056 dr. 5-12 St (Correspondence)
- 65. G.S.R. 80 dt. 23-1-82 (Continual)
- 66, G.S.R. 44(E), dt. 5;2 82
- 67. G.S.R. 57(E) dt. !1-2-82
- 68. G.S.R., 245(E) dt. 11-3-82
- 69. G.S.R. 307(E) dt. 3-4-82 (Corrigendum)
- 70. G.S.R. 386 dt, 17-4-82 (Corrigendum)
- 71. G.S.R. 422 (E) dt. 24-5-82
- 72, G.S.R. 476 (E) dt. 29-6-82
- 73. G.S.R. 504(E), dt. 20-7-82 (Co.rigendum)
- 74. G.S.R. 753(E) dt. 11-12-82 (Corrig.ndum)
- 75. G.S.R. 109 (E) dt, 26-2-83
- 76. G.S.R. 249(E) dt. 8-3-83
- 77. G.S.R. 268(E) dt. 16-3-83
- 78, G.S.R. 283(E) dt. 26-3-83
- 79. G.S.R. 329(E) dt. 14-4-83 (Corigendum)
- 80. G.S.R. 539(E) dt. 1-7-83 (Corrigendum)
- 81. G.S.R. 634 dt. 9-8-83 (Corrigendum)
- 82. G.S.R. 743 dt. 8-10-83 (Corrigendum)
- 83. G.S.R. 790(E) dt. 10-10-83
- 84. G.S.R. 803(E) dt, 27-10-83
- 85. G.S.R. 816(E) dt. 3-11-83
- 86. G.S.R. 829(F) dt. 7-11-83
- 87. G.S.R. 848(E) dt. 19-11-83
- 88. G.S.R. 893(E) dt. 17-12-83 (Corrigendum)
- 89. G.S.R. 113 dt. 20-1-84 (Corrigendum)
- 90. G.S.R. 500(E) dt. 9-7-84
- 91. G.S.R. 612(E) dt. 18-8-84 (Corrigendum)
- 92. G.S.R. 744(E) dt, 27-10-84
- 93. G.S.R. 764(E) dt. 15-11-84
- 94. G.S.R. 3(E) dt. 1-1-85.
- 95. G.S.R. 11(E) dt. 4-J-85
- 96. G.S.R. 142(E) dt. 8-3-85 (Corrigendum)
- 97. G.S.R. 293(E) dt. 23-3-85
- 98. G.S.R. 360(E) dt. 18-4-85 (Corrigendum)
- 99. G.S.R. 385(E) dt. 29-4-85 (Corrigendum)
- 100. G.S.R. 543(E) dt. 2-7-85
- 101, G.S.R, 550(E) dt. 4-7-85
- 102. G.S.R. 587(E) dt. 17-7-85 (Corrigendum)
- 103. G.S.R. 605(E) dt. 24-7-85

- 104. G.S.R. 745(E) dt. 20-9-85
- 105. G.S.R. 746(E) dt, 20-9-85
- 106. G.S.R. 748(E) dt. 23-9-85 (Corrigendum)
- 107. G.S.R. 892(E) dt. 6-12-85
- 108. G.S.R. 903(E) dt. 17-12-85 (Corrigendum)
- 109. G.S.R. 7J(E) dt, 29-1-86
- 110. G.S.R. 507(E) dt, 19-3-86
- 111. G.S.R. 724(E) dt. 29-4-86 (Corrigendum)
- 112, G.S.R. 851(E) dt, 13-6-86
- 113. G.S.R. 852(E) dt. 13-6-86
- 114. G.S.R. 910(E) dt. 27-6-86
- 115. G.S.R. 939(E) dt. 9-7-86 (Corrigendum)
- 116. G.S.R. 1008 (E) dt. 18-8-86 (Corrigendum)
- 117. G.S.R. 1149(E) dt. 15-10-86 (Corrigendum)
- 118. G.S.R. 1207 (E) dt, 18-11-86 (Corrigendum)
- 119. G.S.R. 1228(E) dt. 27-11-86
- 120. G.S.R. 12(E) dt. 5-1-87
- 121. G.S.R. 28(E) dt. 13-1-87 (Corrigendum)
- 122. G.S.R. 270(E) dt. 2-3-87
- 123. G.S.R. 344(E) dt, 31-3-87 (Corrigendum)
- 124. G.S.R. 422(E) dt. 29-4-87 (Corrigendum)
- 125. G.S.R. 449(E) dt. 29-4-87 (Corrigendum)
- 126. G.S.R. 500(E) dt. 15-5-87 (Corrigendum)
- 127. G.S.R. 569(E) dt. 12-6-87 (Corrigendum)
- 128. G.S.R. 840 (E) dt. 6-10-87
- 129. G.S.R. 900(E) dt. 10-11-87
- 130. G.S.R. 916(E) dt. 17-11-87
- 131. G.S.R. 917(E) dt. 17-11-87
- 132. G.S.R. 918 (E) dt. 17-11-87 (Corrigendum)
- 133. G.S.R. 72(E) dt. 3-2-88 (Corrigendum)
- 134. G.S.R. 73(E) dt. 3-2-88 (Corrigendum)
- 135. G.S.R. 366(E) dt. 23-3-88 (Corrigendum)
- 136, G.S.R. 367(E) dt. 23-3-88
- 137. G.S.R, 437(E) dt. 8-4-88
- 138. G.S.R. 436(E) dt. 8-4-88
- 139. G.S.R. 454(E) dt. 8-4-88
- 140. G.S.R. 618 (E) dt. 16-5-88
- 141. G.S.R. 855(E) dt. 12-8-88
- 142, G.S.R. 856(E) dt. 12-8-88
- 143. G.S.R. 924(E) dt. 13-9-88 (Corrigendum)
- 144, G.S.R. 1081(E) dt. 17-11-88
- 145. G.S.R. 1157 (E) dt. 9-12-88
- 146, G.S.R. 42(E) dt. 20-1-89 (Cotrigendum)